# AVERTISSE MENTS ACRICOLES

TECHNIQUE DES STATIONS

BULLETIN

STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

# EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"

**ABONNEMENT ANNUEL 25 F** 

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

C. C. P. STRASBOURG 55-08-00 F
Régisseur de recettes D.D.A.

2, Rue des Mineurs
67 - STRASBOURG

Cité Administrative — 67 - STRASBOURG Tél. 34-14-63 - Poste 93

Supplément nº3 au bulletin Nº138 du mois de mars 1972.

29 mars 1972

#### ARBRES FRUITIERS A PEPINS

#### TAVELURE DU POMMIER

Malgré l'abaissement sensible des températures, la poussée végétative des pommiers est effective. Dans la plupart des vergers, Golden Délicious et Reine des Reinettes sont au stade D.

Le temps perturbé qui s'est installé sur nos régions a amené des pluies qui peuvent être considérées comme favorables aux premières contaminations.

En conséquence, dans les vergers où le premier traitement n'a pas encore été exécuté, (notre note du 20 mars) intervenir dans les meilleurs délais.

### OIDIUM DU POMMIER

Ne pas omettre d'ajouter un anti-Oïdium à la bouillie Tavelure. Supprimer les pousses oïdiées.

#### PUCERONS VERTS DU POMMIER

Les premiers Pucerons verts ont été observés depuis quelques jours. Observer avec soin les plantations et ajouter <u>si nécessaire</u> un aphicide (produit spécifique pour lutter contre les Pucerons) à la bouillie Tavelure.

#### TAVELURE DU POIRIER

Renouveler la protection sur toutes les variétés lorsque ces dernières arriveront au stade E.

#### ARBRES FRUITIERS A NOYAU

#### MONILIA

Le Monilia est à l'origine du dessèchement des inflorescences des pruniers et des cerisiers. Les griottiers sont particulièrement sensibles à cette maladie.

Pour les cerisiers et griottiers traiter entre le stade début de séparation des boutons et l'ouverture des premières fleurs.

Pour les pruniers traiter lorsque la majorité des boutons commenceront à se séparer de l'inflorescence.

Utiliser l'un des produits suivants : Thirame 200 g M.A./hl, Folpel 100 g M.A./hl, Mancozèbe 280 g M.A./hl, Carbatène 200 g M.A./hl, ou Bénomyl 30 g M.A./hl.

Les produits cupriques peuvent également être utilisés. Apporter 250 g de Cuivre à l'hectolitre. Cependant des brûlures sont à craindre si ce traitement doit être réalisé par temps froid.

I DB A LOSACE at LOBBAINE Directour Gérart : I BOLL

168

.../...

#### VIGNE

#### ACARIOSE

L'an dernier, l'Acariose s'est manifestée dans plusieurs parcelles et notamment sur Traminer. Ces acariens provoquent un rabougrissement des rameaux. Les feuilles restent petites. Elles sont déformées et jaunâtres.

Dans les parcelles contaminées, intervenir au moment du gonflement des bourgeons (stade B atteint actuellement) avec un soufre micronisé ou un oléo-parathion.

Ce traitement est également efficace pour lutter contre l'ERINOSE.

## PROTECTION DES ABEILLES

Nous rappelons que la législation interdit l'emploi des insecticides toxiques pour les abeilles sur les arbres fruitiers et toutes les plantes visitées par les abeilles pendant la période de leur pleine floraison.

Seules les matières actives suivantes sont reconnues non dangereuses pour les abeilles et donc autorisées pendant la période de pleine floraison :

- CHINOMETHIONATE, CHLORPHENAMIDINE, DICOFOL, DIETHION, ENDOSULFAN, PHOSALONE, POLYCHLOROCAMPHANE, PYRETHRINES, ROTENONE, TETRADIFON, TETRASUL, THIOQUINOX, TOXAPHENE.

Les Ingénieurs chargés des Avertissements Agricoles : C. GACHON et Ch. JANUS L'Ingénieur en Chef d'Agronomie, Chef de la Circonscription Phytosanitaire ALSACE ET LORRAINE J. HARRANGER.